

LCD-KONSOLE



Benutzerhandbuch DS-72102GE / DS-72102US

Verpackungsinhalt

LCD-Konsole	x 1
Benutzerhandbuch	x 1
Stromkabel	x 1
Gestell für die Montage	x 2
Schrauben (für das Gestell)	x 12
Schlüssel	x 2

Merkmale

- Die Tastatur, Maus und der 19-Zoll-LCD sind in der LCD-Konsole eingebaut.
- Unterstützung des Auflösungsvermögens von 1280x1024, 75 Hz.
- Stimmt mit der Höhe der Spezifikationen für das 1U-Gehäuse überein und ermöglicht die Installation eines hängenden Gestells in ein System mit einem 19-Zoll-Gehäuse.
- Keine zusätzliche Software oder Hardware notwendig.

Technische Angaben

Fur	ıktion	KC-1901
LEDs	Stromversorgung	1
	(Power)	•
Konsolen-Port	Tastatur	1x6-Pin-Mini-DIN-Einsteckfassung (PS/2)
	Maus	1x6-Pin-Mini-DIN-Einsteckfassung (PS/2)
	Monitor	1x HD-15-Einsteckfassung (VGA/SVGA-Norm)
VGA-A	Auflösung	1280x1024@60Hz
Stromverso	rgung (Power)	AC 100~240V, 50~60Hz
Ge	häuse	Metall
	wicht	13.2 kg
Abmessur	igen (LxBxH)	600x450x48 mm

Angaben zur Tastatur und zur Maus

Tastatur	Mit 104 Standard-Tasten
Maus	Touchpad-Modul

Angaben zum LCD-Monitor

Größe	19 Zoll
Bildschirmtyp	TFT
Kontrast	700:1
Helligkeit	300 cd/m ²
Sichtwinkel	160°
Auflösungsvermögen	1280x1024@60Hz
Reaktionzeit	6ms
Anzeigbare Farben im Display	16.2 M

Bedienung des LCD-Monitors

Beschreibung des Tastenfeldes

Power-Taste (Stromversorgung): Zum Ein- und Ausschalten des LCD-Monitors.

Menü-Taste: Mit dieser Taste das OSD-Menü aufrufen oder zum

nächsten Menü gehen oder um eine bestätigte Funktion

zu markieren.

Auf-Taste: Mit dieser Taste ein Element im Menü markieren, zum

Aufwärtsbewegen einer markierten Funktion oder um den Ziffernwert (Parameter) in einem bestimmten Menü zu

erhöhen.

Ab-Taste: Mit dieser Taste ein Element im Menü markieren, zum

Abwärtsbewegen einer markierten Funktion oder um den Ziffernwert (Parameter) in einem bestimmten Menü zu

reduzieren.

Auto-Taste: Mit dieser Taste verschieben Sie das Bild automatisch in

die richtige Position und Phase, kehren zum vorherigen Menü zurück oder verlassen ein markiertes Element.

Falls der Grafikmodus auf dem Vollschirm des Bildschirms nicht aktiviert ist (wie z. B. unter DOS) oder mit einem Zuordnungsprogramm verbunden ist, wird das angezeigte Bild eventuell automatisch verschoben oder es wird dann danach davon abgewichen. In diesem Fall gehen Sie zum OSD-Menü, um den Pegel oder die vertikale Position oder Phase manuell einzustellen.

Liste mit den OSD-Steuerungsfunktionen

1. Farbe:

Kontrast Helligkeit

Farbeinstellung

Farbtemperatur: 9300, 6500, 5800, 5RGB, BENUTZERAUSWAHL

Verlassen

2. Bildeinstellung:

Takt
Phase
Gamma
Schärfe
Verlassen

3. Lage:

H.-Lage V.-Lage Verlassen

4. OSD-Menü:

H.-Lage des OSD V.-Lage des OSD OSD-Zeitgeber Verlassen

5. Sprache:

English Français Deutsch Español 繁體中文 简体中文 日本語

6. Verschiedenes:

Signalquelle Rücksetzen Art der Fabrik Verlassen

7. Verlassen

Hinweis: Wenn das OSD-Menü nicht angezeigt ist, drücken Sie zum

Einstellen der Lautstärke auf die Auf-/Ab-Taste (Up/Down).